

**IDENTIFIKASI PENYAKIT KULIT BERDASARKAN KOMBINASI
SEGMENTASI WARNA DAN ANALISIS TEKSTUR DENGAN
DETEKSI *BINARY LARGE OBJECT* (BLOB) MENGGUNAKAN
JARINGAN SYARAF TIRUAN-*LEARNING VECTOR QUANTIZATION***

*IDENTIFICATION OF SKIN DISEASES BASED ON COMBINATION OF
COLOR SEGMENTATION AND TEXTURE ANALYSIS BY
BINARY LARGE OBJECT (BLOB) DETECTION USING
LEARNING VECTOR QUANTIZATION-ARTIFICIAL NEURAL NETWORK*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
pada Program Studi Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Oleh :

Setiyowibowo Aditya Prabhata

111080273



**FAKULTAS ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
BANDUNG**

2012